Index of Claims

|--|

Application No.

10/081,752

Examiner

Applicant(s)

VISMARA ET AL.

Art Unit

Lori L. Coletta

3612

	×	Rejected
-	II	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted | I Inte

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							J		<u> </u>	<u> </u>			,						_	<u> </u>			•		i
Cla	aim	Date				e	Claim Date]	Cl	aim							
Final	Original	8/13/02	1/29/03	10/15/03	5/3/04	9/14/04						Final	Original											Final	Original
1	1	Х	X	Х	x	=	-		Т	\vdash	1	—	51	\Box	\dashv				┢		<u> </u>				101
	2	X	X	Х	•	-]		52												101 102
2	3	X	X	Х	X	=]		53												103
	4	Х	Х	Х	·	•			L]		54]		104 105 106 107
3_	5	Х	Х	Х	X	=	L]		55												105
4	6	X	X	X	X	=		L	L	<u> </u>	ļ		56	Ш	\sqcup					L		$oxed{oxed}$			106
5	7	Х	Х	X	X	=	<u> </u>	ᆫ	L	$oxed{oxed}$			57	Ш							_		[107
6	8	_	<u> </u>	X	X	=	L	ᆫ	<u> </u>	╙			58	Ш	_	_				<u> </u>		_	Į		108
7	9	_	_	X	X	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡			59		_	_			lacksquare	<u> </u>		_	Į	<u> </u>	109 110
8	10	<u> </u>	<u> </u>	×	X	=	 	<u> </u>	<u> </u>	ـــ		ļ	60	-	_			_	_	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	110
<u> </u>	11	┡	<u> </u>	_		<u> </u>	 _	L	⊢	┡	1	<u> </u>	61	1						_	 -	▙	Į.	<u> </u>	111
\vdash	12	├	├		-		├	<u> </u>	-	┡	1	<u> </u>	62	\vdash					-			-	ł	 	112
-	13	⊢	⊢	⊢	⊢	H	 	<u> </u>	⊢	⊢	1		63	\vdash		_			-	⊢	⊢	┢	ł	├─	113
	14	⊢	┝	⊢	⊢	-	├	├	⊢	├-	ł		64 65				_		<u> </u>		├	⊢	ł		114 115 116
-	16	├	-	├	⊢	⊢	⊢	╌	-	├-	┨	<u> </u>	66	\vdash	\dashv		_		-	├	⊢	⊢	ł		115
\vdash	17	├	┝	┢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢		┨	\vdash	67	\vdash	\dashv		_	_	┝	┝	\vdash	⊢	ł		117
-	18	├	-	┢	⊢	╁	╁	⊢	⊢	┼	ł		68	H	\dashv			-	-	╌	├	┢	ł	<u> </u>	118
-	19	╁┈	┝	┢	\vdash	⊢	╁	-	┢	╁╌	1	<u> </u>	69	\vdash			_	-	-	├─	┢	┢	ł		110
-	20	├─	┞	⊢	╁	-	├	-	-	\vdash	┨		70	H	\dashv			\vdash		\vdash		\vdash	1		119 120
	21	\vdash	_	\vdash	-	-	┢┈		t	┢	1		71	1		_		-	-	-	-				121
<u> </u>	22	\vdash	 	_	-	-			t	\vdash	1		72		_		_	-	\vdash	 		\vdash	1		122
	23	t –		T	\vdash		 			T	1		73	H					\vdash	┢	\vdash	T	i		123
	24	t			Т		\vdash			\vdash	1		74	1			-		T	T		ļ	1		124
	25						Г			Г	1		75		•								1		125
	26	Г		Г	<u> </u>		\vdash		T		1		76												123 124 125 126
	27	Π					Π			Π	1		77						Г						127
	28]		78												128
	29	L]		79												129
	30]		80									$oxedsymbol{oxed}$			130
	31	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	┖		_	L	1		81						L	<u> </u>	<u> </u>				131 132
	32	<u> </u>			_		L	_	_	Ļ	ļ		82	Ш	_			L			_	<u> </u>			132
	33	$oxed{igspace}$		_	_	<u> </u>	_	L		┖	1		83	Ш	\dashv			<u>_</u>	$oxed{oxed}$	_	L	<u> </u>			133
<u> </u>	34	╙		L	_	_	L		<u> </u>	_			84	<u> </u>	_			_	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>			134
	35	<u> </u>	L		<u> </u>	_	—	<u> </u>	_	┞-	1	<u> </u>	85	Щ	_			<u> </u>	L	 _	<u> </u>		1	<u> </u>	135 136 137
	36	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	!	├	 	_	├-	-	<u></u>	86					<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	├	-	<u> </u>	136
	37	 	<u> </u>	⊢–	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	1	-	87	\sqcup	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	₩	l	<u> </u>	137
<u> </u>	38	├-	\vdash	⊢	⊢	\vdash		1	-	\vdash	1	<u> </u>	88	 				ļ	 	 	├-	<u> </u>	ł	ļ	138
<u> </u>	39	⊢	_	_		<u> </u>	 —	-	├-	-	-	<u> </u>	89	$\vdash\vdash$	_	_		<u> </u>	 	⊢	⊢	-	ł	_	139
-	40	⊢		_	┝		┝	⊢	⊢	⊢	-		90							-	-	├—	ł		140
-	41	├	-	⊢		-	┢	-	├-	├-	1	⊢	91 92	\vdash	-			┝	_	H	⊢	├	ł	 -	141
-	42	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	╁	\vdash	-	┼─	1	\vdash	93	$\vdash \vdash$	-		_	-	-	├	├─	╁	ł		142 143
-	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	-	\vdash	1		94	\vdash		-	_	-	-	 	\vdash	+-	ł	\vdash	143
_	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	1	-	95	\vdash				\vdash	-	-	\vdash	\vdash	ł	 	145
	46	 	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	1	-	+-	1	\vdash	96	\vdash	-		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	i		146
-	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	 		\vdash	\vdash	1	\vdash	97	H	\dashv		-		-	 -	┢	\vdash	1	\vdash	147
-	48	 	-	 		1	\vdash	-	-	1	1	\vdash	98	$\vdash \vdash$				\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	ĺ		148
	49	1	Н	\vdash		Ħ	t		\vdash	一	1		99	H						\vdash	Т	十	i		149
	50	T	Г	\vdash			T		T	t^{-}	1		100	H	\neg			Г	Н	T	T	T	1	<u> </u>	150
Ц.				_		_			ч	1	ı								_			_	,		

Cl	aim	Date										
Cli	\vdash		г –	_	7416	-						
Final	Original											
	101											
	102 103											
	103											
	104 105			L	<u> </u>							
	105								<u></u>	Ш		
	106	_			$oxed{oxed}$					Щ		
	107			L			_			Ш		
	108	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	_			Щ		
	109	\vdash		-	H		_			\dashv		
	111		_	-	\vdash		_			Н		
	110 111 112 113 114 115 116 117	-		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			Н		
	113	Н		\vdash	┝	-				Н		
	114	Н		 	\vdash	H				Н		
	115	-		<u> </u>	 	Н	_			H		
	116									П		
	117									П		
	118							Г		П		
	118 119 120 121 122 123 124 125											
	120											
	121									Ш		
	122			_	<u> </u>	<u> </u>				Ц		
	123	_		_			_	_	_	Ц		
	124	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ		
	125	_		_	<u> </u>	_	_			Щ		
	126	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н		
	127	_		<u> </u>	H	H	_		-	Н		
	128	_	_	├	-	<u> </u>	_		-	H		
	126 127 128 129 130	_	_	├	├	 	-	_		Н		
	131	-	_	-	 		├	_		Н		
	131 132		_	\vdash	-	-	-		_	Н		
	133	_		-	H	_				Н		
	134	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	134 135	Г			Г	\vdash		-		Н		
	136					Г				П		
	137											
	138											
	139	L				\Box				\square		
	140	_		<u> </u>	L					Ш		
	141	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	L		<u> </u>	Ш		
_	142	<u> </u>	_	<u> </u>	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
	143	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	Н	ļ	Щ		
	144	-	_	├—	\vdash	\vdash	<u> </u>	H		Н		
	145	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Н		
	146	-	_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		_	$\vdash \vdash$		
	147 148	<u> </u>	_	-	 -	 	<u> </u>	-		Н		
	149	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	┝	Н		
	150	\vdash	-	\vdash	-	\vdash		-	-	$\vdash \vdash$		
	1.00	L_	Щ.	Ц	_	Щ	_		_	ш		